

Braskem PP F350HC2

高结晶性聚丙烯

Braskem America Inc.

产品说明

Sub-group

High Crystallinity Homopolymer

Description

Very high flexural modulus, high melt flow

Applications

Suggested uses include compounding, automotive, appliances

供应商联系方式

上海松翰塑化科技有限公司

电话: 021-58958519

邮箱: sales@su-jiao.com

地址: 上海市奉贤区联合北路215号

基本信息

特性	高结晶	均聚物	食品接触的合规性
用途	电器用具	复合	汽车领域的应用
机构评级	FDA 21 CFR 177.1520		
形式	粒子		
加工方法	复合		

物理性能	额定值	单位制	测试方法
熔流率(熔体流动速率) (230°C/2.16 kg)	35	g/10 min	ASTM D1238
机械性能	额定值	单位制	测试方法
抗张强度 ¹ (屈服, 注塑)	41.4	MPa	ASTM D638
伸长率 ² (屈服, 注塑)	5.0	%	ASTM D638
弯曲模量 - 1% 正割 ³ (注塑)	2070	MPa	ASTM D790A
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬壁梁缺口冲击强度 (23°C, 注塑)	21	J/m	ASTM D256A

备注

1.	51 mm/min
2.	51 mm/min
3.	1.3 mm/min